# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

R

□ STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORÊT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO

Tél. 95.36.05.70



# **EDITION CORSE**

Bulletin Technique Nº 169

GRELE = Pour cicatriser, intervenez dans les 24 h aprés la chute avec folpel à 300 g ma/hl (NS) captane 500 g ma/hl (NS) dichlofluanide 200 g ma/hl EUPARENE

Des températures plus basses, des pluies parfois abondantes, et des orages de grêle localisés ont marqué ces derniers jours. Le développement de la végétation s'est donc un peu ralenti. Les populations d'insectes sont également moins actives et, accou - plements et pontes moins abondantss.

### VIGNE

#### \*\* Oïdium

Des pousses oïdiées sont visibles sur Carignan et Cinsault. Un traitement s'avére indispensable dans ces cépages.

#### \*\* Mildiou

Deux petits foyers primaires ont été observés sur ALERIA et PIANICCIA Surveillez dés maintenant les parcelles fréquemment atteintes. Le sol doit être propre et les gourmands enlevés.

Un premier traitement anti-mildiou pourra être réalisé dés maintenant dans les zones à risques (bas-fonds, parcelles en bordure de mer ou l'hygrométrie nocturne est élevée).

## \*\* Tordeuses de la grappe

Bien que le vol soit commencé depuis la fin mars dans la majorité des parcelles, les pontes déposées sont peu nombreuses. Le rafraichissement des tempéra - tures a d'ailleurs ralenti l'activité des insectes.
Ne pas traiter pour le moment.

Enfin surveillez vos parcelles. Les jeunes feuilles sont parfois gaufrées et rabougries = ce sont peut être des **acariens** ou des **thrips**. Ne traitez qu'aprés avoir vérifié la présence de l'insecte et son abondance.

P.113

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA Directeur - Gérant : J.C. COQUET

Abonnement Annuel : Régisseur de Recettes

'n

## \*\* Botrytis de la tomate

Le temps humide et une végétation abondante sont favorables au développement du botrytis .dés les premières attaques, intervenez avec

dichlofluanide EUPARENE iprodione ROVRAL procymidone SUMISCLEX vinchlozoline RONILAN thirame 3500 g /ha (poudrage) N.S.

## \*\* Cladosporiose de la tomate

Ce temps humide est également favorable. Intervenez

si necessaire.

# Alternez les familles de produits

#### MAIS

Le desherbage est à réaliser de préférence avant la levée du maïs. Le tableau suivant fait le point sur les différentes matières actives. Pour les produits appliqués en post-semis l'efficacité du traitement ne sera bonne que si la pluviométrie est suffisante.

Matière Active	<ul><li>: Produit Commercial</li><li>:</li></ul>	:	Dose	: Epoque de traitement : pré-semis : post semis : pré-levée			
		:	P.C/ha				
	:Lasso 15 granulé	:	17 à 30 kg	:	+	:	+
Alachlore	:Lasso	:	4 à 7 l	:		:	
Alachière	:Lasso GD liquide	:	6 à 10 l	:	+	:	+
+ Atrazine	:Lasso GD	:	25 à 40 kg	:			
Atrazine	:Nombreux	:	1000/1500g	:m.a	+		+
Atrazine + Cyanazine	:Bellater extra fluide	:	3 à 7 l	:	4		+
EPTC	:Capsolane	:	8 à 14 l	:	<u>.</u>		
Vernolate	:Surpass 4 s	:	7 à 11 l	:	+		
Métolachlor	:Duelor	:	2 à 3 l	:	<u>.</u>	:	4
Métolachlor	:Primextra autosuspensible	:	4,5 à 10 l	-:	+	•	
+ Atrazine	:Primextra 15 microsec	:	15 à 33 kg	:	•	:	
Simazine + Atrazine	:Nombreux	:	3 à 7 l	<del>-</del>	+	:	+
Pendiméthalin	:	:	4 à 5 kg	:	•	•	-
+ Atrazine	:Tazastomp C	:				•	
	:	:		:			

## -> <u>Sur graminées estivales</u> (panics, digitaires, sétaires)

L'efficacité de tous les produits est bonne sauf pour atrazine, atrazine + cyanazine et simazine + atrazine, ou l'efficacité est moyenne.

#### -> Sur dicotyledones resistantes aux triazines

L'efficacité est en général insuffisante.

un dépliant peut vous être envoyé sur demande